

PULVERISATEUR ECO SPRAYER



MODE D'EMPLOI

INNOVATION

1^{ER} PULVERISATEUR ELECTRIQUE
AUTONOME A JET CONTINU

MODE D'EMPLOI



- ✓ Multi-usages
- ✓ Fonctionne sur batterie rechargeable
- ✓ Mobilité : pulvériser en toute liberté
- ✓ Pas besoin de raccordement en eau, électricité, air comprimé



PULVERISATEUR ECO SPRAYER



MODE D'EMPLOI

INNOVATION

1^{ER} PULVERISATEUR ELECTRIQUE AUTONOME A JET CONTINU

UTILISATION DANS DE NOMBREUX DOMAINES

- **Hygiène** : Cuisines, hottes, sols, surfaces, sanitaires, local poubelle, ...
- **Jardins** : Massifs de fleurs, haies, insecticides, ...
- **Habitats** : Toitures, façades, terrasses, vérandas, ...
- **Agricole, Viticole** : Nettoyage cuves, tonneaux, ...
- **Elevage** : Poules, lapins, porcherie, pisciculture, ...
- **Automobiles, Camions, Motos, Bateaux, Caravanes** : Carrosseries, jantes, vitres, pare-brises, ponts des bateaux ...
- **Autour et à l'intérieur des piscines privées et publiques** : Sols, vestiaires, douches, lignes d'eau, pédiluves, spa, hammam, terrasses, local poubelles, ...



PULVERISATEUR ECO SPRAYER



MODE D'EMPLOI

INNOVATION

1^{ER} PULVERISATEUR ELECTRIQUE
AUTONOME A JET CONTINU

UTILISATION DANS DE NOMBREUX DOMAINES



PULVERISATEUR ECO SPRAYER



MODE D'EMPLOI

INNOVATION

1^{ER} PULVERISATEUR ELECTRIQUE AUTONOME A JET CONTINU



CONSIGNES DE SECURITE

MISE EN GARDE, pour réduire le risque de blessures.

L'utilisateur doit impérativement lire le manuel d'instruction.



Sécurité électrique :

A) Il faut que les fiches électriques de l'outil soient adaptées au socle. Ne jamais modifier la fiche de quelque façon que ce soit. Ne pas utiliser d'adaptateurs avec des outils de branchement de terre. Des fiches non modifiées et des socles adaptés réduiront le risque de choc électrique.

Eviter tout contact du corps avec des surfaces reliées à la terre telles que les tuyaux, les radiateurs, etc.

B) Ne pas exposer le chargeur de batterie sous la pluie.

C) Ne pas maltraiter le cordon. Ne jamais utiliser le cordon pour porter, tirer ou débrancher l'outil. Maintenir le cordon à l'écart de la chaleur.

Sécurité des personnes :

A) Restez vigilant, soyez concentrés sur le travail que vous êtes en train de faire et faites preuves de bon sens dans votre utilisation de l'outil. Ne pas utiliser un outil lorsque vous êtes fatigué ou sous l'emprise de drogues, de médicaments ou d'alcool.

B) Utilisez des équipements de sécurité tel que des gants, masques et lunettes de protection.

Utilisation des outils fonctionnant sur batteries et précautions d'emploi.

A) Ne charger qu'avec le chargeur spécifié par le fabricant.

B) N'utiliser l'outil qu'avec les blocs de batterie spécifiquement désignés.

C) Lorsqu'un bloc de batterie n'est pas utilisé, le maintenir à l'écart de tout autre objet métallique par exemple : trombones, pièce de monnaie, clés, clous, vis ou autre objets de petite taille qui peuvent donné lieu à une connexion d'une borne à l'autre.

D) Dans de mauvaises conditions, du liquide peut-être éjecté de la batterie ; éviter tout contact. En cas de contact accidentel, nettoyer à l'eau. Si le liquide entre en contact avec les yeux, rechercher en plus une aide médicale.

PULVERISATEUR ECO SPRAYER



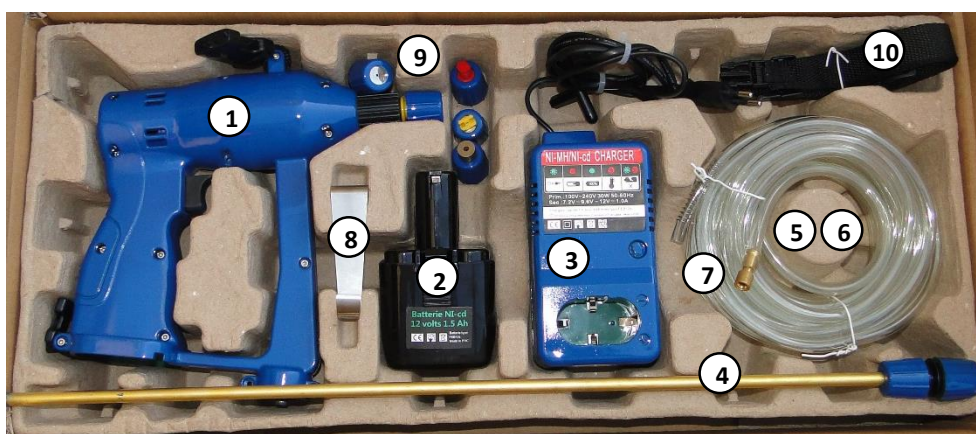
MODE D'EMPLOI

INNOVATION

1^{ER} PULVERISATEUR ELECTRIQUE AUTONOME A JET CONTINU

COMPOSANTS

- 1 - Corps de l'appareil
- 2 - Batterie 12 volts 1.5 Ah
(1 ou 2 suivant modèle)
- 3 - Chargeur de batterie
- 4 - Lance de 50 cm
- 5 - Tuyau de 6 mètres
- 6 - Petit tuyau pour adapter
les vaporisateurs ou
les flacons spray 750 ml
- 7 - Crépine d'aspiration
- 8 - Pièce permettant l'accrochage de l'appareil au mur
- 9 - Jeu de 5 buses
- 10 - Sangle dorsale



Version avec 1 batterie



Version avec 2 batteries

MODE D'EMPLOI

- 1 - Déballez l'appareil et assurez vous de la présence de tous les éléments listés ci-dessus.
- 2 - Mettez la batterie en charge, quand le voyant (f) du chargeur (3) devient vert votre batterie est chargée. (ne jamais arrêter le chargement d'une batterie avant le passage du voyant au vert. Dès réception charger entièrement votre batterie. La première charge peut durer plus d'une heure.

Fonctionnement du chargeur : (Fig 1-2)

- (a) Voyant vert clignotant = votre chargeur est relié à une prise de courant
- (b) Voyant rouge = batterie en cours de chargement
- (c) Voyant vert = batterie chargée
- (d) Voyant rouge clignotant = avertissement de chauffe (débranchez le chargeur, contactez le service après vente)
- (e) Voyant rouge clignotant puis voyant vert clignotant = batterie défectueuse (contacter le service après vente)



Fig 1-2

PULVERISATEUR ECO SPRAYER



MODE D'EMPLOI

INNOVATION

1^{ER} PULVERISATEUR ELECTRIQUE AUTONOME A JET CONTINU

MODE D'EMPLOI

3 - Mettez la batterie en place dans le corps de l'appareil (1), dans le bon sens. En aucun cas vous ne devez forcer. Lorsque la batterie est en place vous entendrez un «clac» lorsque le verrou se mettra en place. Pour retirer la batterie maintenez appuyé le verrou et faites sortir la batterie.

4 - Mettez en place la lance (4) à l'endroit (9). Vissez bien à fond. Si des gouttes de liquide apparaissent, cela signifie que la rallonge n'est pas correctement vissée.



5 - Fixez si vous le souhaitez la pièce de métal (8) permettant d'accrocher votre ECO SPRAYER.



Montage/démontage des buses :



6 - Suivant le travail que vous avez à effectuer, choisissez une des buses. Glissez la bague sur la lance en laiton (idem pour fixer la rallonge disponible en accessoire). Vissez dessus le raccord droit ou le coude à 30 degrés choisir ensuite sa buse de travail à fixer dessus

Nettoyage des buses :



7 - Mise en place du tuyau.

Pour utiliser l'appareil avec le tuyau de 6 mètres (ou le petit tuyau).

- Insérer le tuyau à l'endroit indiqué sur la (Fig 1-3)
- Placez ensuite la crépine dans le récipient de votre choix comme (Fig 1-4)



Fig 1-3

PULVERISATEUR ECO SPRAYER



MODE D'EMPLOI

INNOVATION

1^{ER} PULVERISATEUR ELECTRIQUE AUTONOME A JET CONTINU

UTILISATION AVEC DIFFERENTS CONTENANTS



CHARIOT AVEC
RESERVOIR 15 L

Fig 1-4



RESERVOIR
DORSAL 16 L



FUT, SEAU,
RESERVOIR

Important :

- Pour tout travail en hauteur, vous devrez amorcer l'ECO SPRAYER au niveau du sol.
- Pour les travaux en hauteur, nous vous conseillons de compléter votre équipement avec la crépine spécial démaoussage réf : **00214.1046**

Pour utiliser l'appareil avec des vaporisateur ou des flacons spray de 750 ml :

- Mettez en place le petit tuyau fourni (6) sans oublier de mettre la crépine (7) (Fig 1-7)
- Plongez le tuyau dans la bouteille et vissez la come sur la (Fig 1-6)



VAPORISATEUR, SPRAY 750 ml

Fig 1-6

Important :

Vous pouvez fixer à l'ECO SPRAYER vos propres flacons spray (type 750 ml) de produit avec un pas de vis assimilable.



Fig 1-7

PULVERISATEUR ECO SPRAYER



MODE D'EMPLOI

INNOVATION

1^{ER} PULVERISATEUR ELECTRIQUE AUTONOME A JET CONTINU

ENTRETIEN DE CONFORMITE

Recommandations importantes

(Le non-respect de ces règles entraîne la perte de la garantie).

- Après chaque utilisation, vous devrez rincer l'appareil avec au moins 2 litres d'eau.
- Lorsque vous avez terminé votre travail, videz complètement l'appareil.
- Aucun liquide ne doit stagner dans la pompe.
- Après chaque utilisation la batterie doit être retirée et essuyée.
- L'oxydation des cosses entraîne la perte de garantie.
- Tous les 6 mois la batterie doit être complètement vidée
 - Bloquez la gâchette de l'ECO SPRAYER avec une pince par exemple.
 - Rechargez votre batterie complètement.
- Ne pas utiliser l'appareil sans crépine
- Le chlore s'utilise dilué, au maximum à 20 % soit 20cl pour 1L.
- Ne pas aspirer de solvants, diluants ou peintures.

Important : Tout démontage de l'appareil entraîne une perte de la garantie.

Pannes possibles et possibles solutions :

1/ Problème d'aspiration :

Placez l'ECO SPRAYER sur un plan plus bas (près du sol) que votre contenant d'eau et aspirez en actionnant la gâchette afin de faire arriver le liquide jusqu'à la pompe. Une fois votre liquide arrivé à la pompe, votre ECO SPRAYER se réamorcera. Si le problème persiste, contactez le S.A.V.

2 / Problème de fuites:

Vérifiez l'état des joints et le serrage des buses.

3/ Problème de portée :

Vérifiez l'état de charge de la batterie.

4/ Tuyau d'aspiration trop rigide :

Suivant les conditions de température, le tuyau d'aspiration peut devenir trop rigide. Dans ce cas vous pouvez aspirer de l'eau chaude pour lui rendre de sa souplesse.

- Le pulvérisateur ECO SPRAYER est garanti 1 an à compter de la date de la facture.
- La batterie est garantie 6 mois.



** En cas de mauvaise utilisation par le client, un devis sera adressé pour acceptation.
Après accord et règlement, le produit sera réexpédié.*

PULVERISATEUR ECO SPRAYER



MODE D'EMPLOI

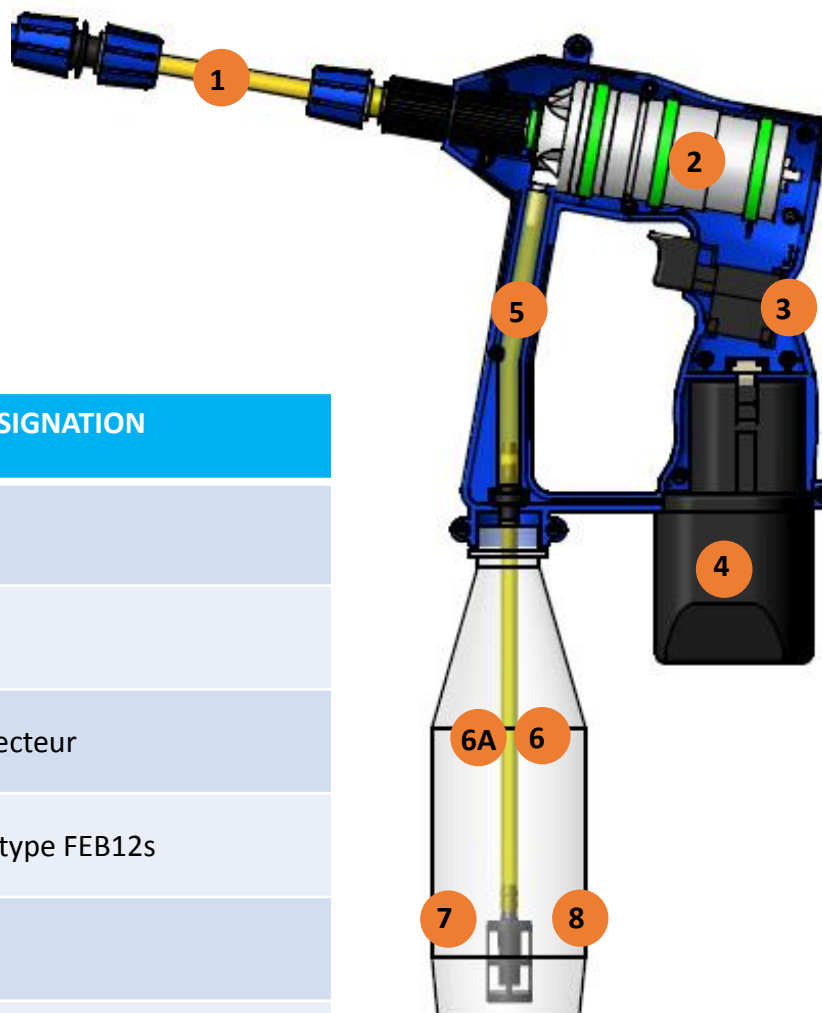
LES DIFFERENTES BUSES

REF	TYPE BUSE	DEBIT	EXEMPLES D'UTILISATION
 00214.5012 	Buse Jet Pinceau	54 L/H	Façades, multi-usages
 00214.5014 	Buse Miroir	54 L/H	Bordures, allées
 00214.5017 	Buse Jet Droit	96 L/H	Toitures, arbres, travail en hauteur
 00214.5016 	Buses Brouillard	36 L/H	Espaces Verts, pulvérisation fine
 00214.5018 	Buses Brouillard	60 L/H	Espaces Verts, pulvérisation fine
 00214.5013	Porte buse raccord droit	NB : A la demande, nous pouvons fournir des buses avec des débits inférieurs	
 00214.5015	Porte buse raccord coudé		

PULVERISATEUR ECO SPRAYER



MODE D'EMPLOI



PIECES DE RECHANGE

N°	REF	DESIGNATION
1	00214.4020	Lance 50 cm
2	00214.2050	Pompe spéciale
3	00214.2040	Variateur/Connecteur
4	00214.ESBE	Batterie 1.5 AH type FEB12s
5	00214.4033	Tube de liaison
6	00214.4030	Tube PVC 6 mètres
6A	00214.4030A	Tube PVC 30 cm
7	00214.4045	Crépine Standard
8	00214.1046	Crépine Spéciale Démoussage

PULVERISATEUR ECO SPRAYER



MODE D'EMPLOI

LES REFERENCES

MATERIELS	REFERENCE	DESIGNATION
	00214.ES1B	Pulvérisateur ECO SPRAYER autonome avec 1 batterie électrique rechargeable
	00214.ES2B	Pulvérisateur ECO SPRAYER autonome avec 2 batteries électriques rechargeables
OPTIONS	REFERENCE	DESIGNATION
	00214.ESCH	Chariot mobile + Réservoir 15 litres Permet de traiter des grandes surfaces (Pulvérisateur vendu séparément)
	00214.ESR16	Réservoir dorsal 16 litres Permet de traiter des grandes surfaces Réservoir dorsal avec 2 sangles renforcées pour un maintien optimale
	00214.ESRL	Rallonge de la lance – Longueur 1 mètre
PIECES DETACHEES	REFERENCE	DESIGNATION
	00214.ESBE	Batterie électrique rechargeable 1,5 Ah – 12 V
	00214.ESCB	Chargeur pour batterie rechargeable Chargement rapide en 1 heure
	00214.KITB	Kit de buses (1 buse « jet pinceau », 1 buse « jet brouillard », 1 buse « jet miroir », 1 raccord droit, 1 raccord coudé 30°, 1 clé de démontage des buses)
	00214.1046	Crépine spéciale démaoussage. Evite le désamorçage du pulvérisateur même en cas d'utilisation prolongée.
	00214.4030	Tuyau PVC de 6 mètres avec son raccord

PULVERISATEUR ECO SPRAYER



MODE D'EMPLOI

INNOVATION

1^{ER} PULVERISATEUR ELECTRIQUE
AUTONOME A JET CONTINU



Conception française



CHARIOT +
RESERVOIR 15 L



RESERVOIR
DORSAL 16 L